

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-45.87

СЕКЦИОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ  
МОРКОВИ (С ОХЛАЖДЕНИЕМ) ВМЕСТИМОСТЬЮ  
2000 ТОНН

АЛЬБОМ У1

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22698-07

ЦЕНА 1-06

				Приблиз	
Июл.Н					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-45.87

СЕКЦИОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ  
МОРКОВИ (С ОХЛАЖДЕНИЕМ) ВМЕСТИМОСТЬЮ

2000 ТОНН

АЛЬБОМ У1

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
институтом "Гипронисельпром"  
Госагропрома СССР

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
институтом "Гипронисельпром"  
Госагропрома СССР  
Приказ № 140 от 8.10.87 г.

Главный инженер проекта



Г.А.Хлебников

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

№№ п/п подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№								
№А. Н										

Таблицы

Обозначение	Наименование	Стр.
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
Х. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Х	4
АТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	6
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	8
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	9
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ на изготовление монолитных железобетонных конструкций	14
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта КЖ на изготовление сборных железобетонных конструкций	17
КД.ВМ	ВМ по рабочим чертежам на изготовление деревянных конструкций	20
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	22
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	24

Взам.инв.№					Прибылан	
Подпись и дата	Инв. №					
	Нач. отд.	ИГЛИНА	<i>И.И.</i>	24.11.82		
	ГИП	Хлебников	<i>Х.</i>	19.11.82		
Инв.№ подл.					813-2-45.87	ДС
					Содержание	Страниц
						Лист
						Листов
					РП	I
					ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая и прокат листо-	093300				
2	вой рядовой класса С 38/23 в	097200				
3	натуральной массе, т	097100	168		0,201	0,201
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,013	0,013
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168		0,04	0,04
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок (от 4 мм), т	097100	168		0,0077	0,0077
11	Трубы стальные (всего), м	131000	006		75	75
12	т	138500	168		0,141	0,141
13	Трубы стальные горячедеформи-					
14	рованные гладкие (кроме на-					
15	резных), м	131000	006		3	3
16	т	131000	168		0,027	0,027
17	Трубы сварные водогазопро-					
18	водные (газовые), м	138500	006		72	72
19	т	138500	168		0,114	0,114
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан		
			Инв. №					
			Рук. сект. Подольная	23.11.87				
			Рук. гр. Винникова	25.11.87				
			Исполн. Бахирев	20.11.87	813-2-45.87	ТХ.ВМ		
			Пров. Винникова	23.11.87				
					Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						РП		I
						ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ г. Орел		

22698-07 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093300	I68	0,06	0,18	0,06
2	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68		0,54	0,54
3	Итого стали класса С 38/23 в					
4	натуральной массе, т		I68	0,06	0,72	0,60
5	в том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,06	0,18	0,24
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	I-I,8 мм, т	097300	I68		0,54	0,54
10	Прокат алюминия технического, т	I8II00	I68	0,332		0,332
11	в том числе на теплоизоляцию					
12	промышленного оборудования и					
13	трубопроводов, т	I8II00	I68	0,332		0,332
14	Трубы стальные (всего), м	I30I04	006	590		590
15		I3I000	I68	I,099		I,099
16	Трубы стальные холоднодефор-					
17	мированные бесшовные, м	I30I04	006	410		410
18		I30I04	I68	0,267		0,267
19	Трубы стальные горячедеформи-					
20	рованные гладкие, м	I3I000	006	I80		I80

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата	Инв. №				8I3-2-45.87		
	Рук. сект. Беляев	<i>М.М.</i>	<i>13.11.87</i>				
	Рук. гр. Комаров	<i>К.П.</i>	<i>23.11.87</i>				
	Исполн. Емельянова	<i>Е.С.</i>	<i>18.11.87</i>				
Инв. № подл.	Пров. Борняков	<i>В.В.</i>	<i>13.11.87</i>		Х.ВМ		
				Ведомость потребности в материалах	Стадия РП	Лист I	Листов 2
					ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ г. Орел		

22698-07 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т	I3I000	I68	0,832		0,832
2	Пластмассы, материалы и полуфаб-					
3	рикаты на основе полимериза-					
4	ционных смол, кг	224000	I66	80		80
5	Пленка полиэтиленовая, кг	2245I8	I66	80		80
6	Продукция лесозаготовительной					
7	и лесопильно-деревообработ-					
8	вающей промышленности	530000				
9	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	0,032		0,032
10	Расход пиломатериалов в					
11	круглом лесе, м3		II3	0,032		0,032
12	Материалы тепло- и звукоизоля-					
13	ционные, м3	576000	II3	3,9		3,9
14	Изделия тепло- и звукоизоля-					
15	ционные из стекловолокна и					
16	стекловаты, м3	576300	II3	3,9		3,9
17	Стекло строительное	59I000				
18	Ткани и сетки стеклянные, тыс. м <sup>2</sup>	59520I	056		0,018	0.018
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

8I3-2-45.87

Х.ВМ

Лист

2

22698-07 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая	095000				
2	конструкционная					
3	Прокат из стали углеродистой					
4	общего назначения с пределом					
5	текучести 0,02 МПа (23 кг/мм <sup>2</sup> )					
6	т		I68		0,145	0,145
7	Профили гнутые (без оцинкован-					
8	ного настила), т	II2I00	I68		0,045	0,045
9	Итого стали сортовой кон-					
10	струкционной в натуральной					
11	массе, т		I68		0,190	0,190
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Швеллеры, т	II2I00	I68		0,045	0,045
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,005	0,005
16	Катанка, т	093400	I68		0,010	0,010
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок (от 4 мм), т	097100	I68		0,045	0,045
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан				
Подпись и дата	Инв. №				813-2-45.87	АТХ.ВМ			
	Рук. сект. Корягина			19.11.87					
	Рук. гр. Федорищева			19.11.87					
Инв. № подл.	Исполн. Выргова			19.11.87	Ведомость потребности в материалах		Стадия	Лист	Листов
							РП	I	2
							ГИПРОНИСЕЛПРОМ г. Орел		

22698-07 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,085	0,085
3	Трубы стальные (всего), м	I30I04	006		40	40
4	т	I37300	I68		0,0I4	0,0I4
5	Трубы стальные бесшовные					
6	холоднодеформированные					
7	I2xI м	I30I04	006		30	30
8	т	I30I04	I68		0,007	0,007
9	Трубы тонкостенные;					
10	электросварные, углеродистые					
11	(диаметром до II4 мм)					
12	20xI,6 м	I37300	006		I0	I0
13	т	I37300	I68		0,007	0,007
14	Трубы и детали трубопроводов					
15	из термопластов (всего), м	22482I	006		40	40
16	т	22482I	I68		0,0I2	0,0I2
17	Трубы из винилпласта					
18	32xI,8 м	22482I	006		40	40
19	т	22482I	I68		0,0I2	0,0I2
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

8I3-2-45.87 АТХ.ВМ

22698-07 8

Лист

2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали углеродистой					
2	общего назначения с пределом					
3	текучести 0,02 МПа (23 кг/мм <sup>2</sup> )					
4	в натуральной массе, т		I68		0,30I	0,30I
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Сталь крупносортная, т	093I00	I68		0,046	0,046
8	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,053	0,053
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,006	0,006
10	Катанка, т	093400	I68		0,196	0,196
11	Трубы стальные (всего), м	I38500	006		20	20
12		I38500	I68		0,034	0,034
13	Трубы сварные водогазопровод-					
14	ные (газовые), м	I38500	006		60	60
15		I38500	I68		0,100	0,100
16	Трубы и детали трубопроводов					
17	из термонластов (всего), м	22482I	006		740	740
18		22482I	I68		0,28I	0,28I
19	Трубы из винилпласта, м	22482I	006		740	740
20		22482I	I68		0,28I	0,28I

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
	Рук. сект. Корягина	20.11.87				
	Рук. гр. Кочергина	20.11.87				
	Ст. инж. Родина	20.11.87				
Инв. № подл.	Пров. Кочергина	20.11.87				
8I3-2-45.87						ЭМ.ВМ
Ведомость потребности в материалах						Стадия РП
						Лист I
						Листов I
						ТИПРОНИСЕЛЫПРОМ г. Орел

22698-07 9

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168		41,55	41,55
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	025621	168		11,33	11,33
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Сталь арматурная класса А-1, т	093009	168	0,28	0,242	0,522
7	диам. 6, т	∅ 6	168		0,012	0,012
8	диам. 10, т	∅ 10	168		0,21	0,21
9	диам. 12, т	∅ 12	168		0,02	0,02
10	Итого сортового проката обык-					
11	новенного качества, т		168	0,28	0,242	0,522
12	Сталь сортовая, т	093100	168	0,42	0,84	1,26
13	Прокат листовой рядовой, т	097400	168	1,53	0,50	2,03
14	Итого стали в натуральной					
15	массе, т		168	2,23	1,582	3,812
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,479	1,138	1,617
19	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,55	0,338	0,888
20	Катанка, т	093400	168	0,077	0,012	0,089

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Инв. №

Рук. сект. Колесников

Рук. гр. Сачков

Арх. Шарпета

813-2-45.87

АР.ВМ

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

ГИПРОНИСЕЛПРОМ  
г. Орел

22698-07 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь кровельная, т	097400	I68	I, I23	0,092	I,2I5
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоугле-					
5	родистая, периодического про-					
6	филя, т	I2I400	I68		I, I09	I, I09
7	ВР-I					
8	Сетка стальная оцинкованная, т	I2750I	I68		0,06I	0,06I
9	Итого металлоизделий промыш-					
10	ленного назначения, т		I68		I, I7	I, I7
11	Итого стали, приведенной к					
12	стали класса А-I, т		I68	0,28	I,869	I,897
13	То же, к стали класса					
14	С 38/23, т		I68	3,353	I,674	5,027
15	Всего стали, приведенной к					
16	классу А-I и С 38/23, т		I68	3,38I	3,543	7,924
17	Трубы стальные, т		I68		0,769	0,769
18	Пластмассы, материалы и полу-					
19	фабрикаты на основе полимери-					
20	зационных смол	224000				
21	Плиты пенополистирольные					
22	ПСБ-С, кг	224444	I66		I3I60	I3I60
23	Материалы лакокрасочные (бели-					
24	ла, олифа и т.д.), кг	23I000	I66		I308	I308

Инд. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инд. №

8I3-2-45.87

AP.BM

Лист

2

22698-07 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия формовые резино-					
2	технические	253000				
3	Гернит, м	253I6I	006		I92	I92
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильно-деревообрати-					
6	вающей промышленности	530000				
7	Лесоматериалы круглые, исполь-					
8	зуемые без переработки (лесо-					
9	материалы для использования в					
10	круглом виде), м3	53I400	II3		0, I4	0, I4
11	Пиломатериалы качественные					
12	(необрезные), м3	533I00	II3		I,67	I,67
13	Блоки дверные в сборе					
14	(комплектно), м2	536II0	055		43,7	43,7
15	Блоки оконные в сборе (ком-					
16	плектно), м2	536I30	055		7,9	7,9
17	Плиты древесноволокнистые,					
18	твердые, м2	553622	055		55,4	55,4
19	Расход пиломатериалов в круг-					
20	лом лесе, м3	53I400	II3		9,8	9,8
21	Щебень, м3	57III0	II3		4I2	4I2
22	Гравий, м3	57II20	II3		IO, I5	IO, I5
23	Песок строительный, м3	57II40	II3		280,7	280,7
24	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		I36,0	I36,0

Инв. № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

8I3-2-45.87 AP.BM

Лист

3

22698-07 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент,	573000				
2	Портландцемент	573110				
3	М300, т	573113	I68		20,04	20,04
4	М400, т	573114	I68		8I,6	8I,6
5	Цемент, приведенный к марке					
6	М 400 (всего), т		I68		99,63	99,63
7	Кирпич строительный (включая					
8	камни), тыс.шт.	574120	798		I47,2	I47,2
9	Штукатурка сухая гипсовая					
10	(листы гипсовые облицовочные),					
11	м2	574213	055		326,0	326,0
12	Известь строительная, т	574410	I68		I2,3	I2,3
13	Гипс, т	574430	I68		I,76	I,76
14	Плитки керамические глазури-					
15	ванные для внутренней облицов-					
16	ки стен с фасонными деталя-					
17	ми, м2	575210	055		35,0	35,0
18	Плитки керамические для по-					
19	лов (метлахские), м2	575240	055		98,0	98,0
20	Материалы тепло- и звуко-					
21	изоляционные	576000				
22	Изделия минераловатные тепло-					
23	и звукоизоляционные, м3	576200	II3		0,33	0,33
24	Изделия теплоизоляционные					

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

813-2-45.87

АР.ВМ

Лист

4

22698-07 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	перлитовые, м3	576500	II3		28,0	28,0
2	Линолеум, м3	577100	055		27,0	27,0
3	Материалы рулонные кровельные					
4	и гидроизоляционные (материалы					
5	мягкие кровельные и изоляцион-					
6	ные)	577400				
7	Рубероид, м2	577402	055		10424	10424
8	Изол, м2	577403	055		3122	3122
9	Гидроизол, м2	577434	055		1130	1130
10	Стекло строительное	591000				
11	Стекло оконное (заводской					
12	ассортимент), м2	591120	055		8,0	8,0
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

813-2-45.87 AP.BM

Лист

5

22698-07 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	025600				
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	I68		I,63	
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		0,07	
7	Итого сортового проката обьк-					
8	новенного качества, т		I68		0,07	
9	Сталь сортовая, т	093100	I68		3,44	
10	Итого стали в натуральной					
11	массе, т		I68		3,5I	
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,95	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,08	
16	Катанка, т	093400	I68		0,17	
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок (от 4 мм), т	097100	I68		0,13	
19	Балки и швеллеры, т	092500	I68		2,18	
20	Итого стали, приведенной к стали					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан							
Подпись и дата					813-2-45.87	КЖ. ВМ1						
Инв. № подл.	Инв. №				Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>ЭП</td> <td>I</td> <td>3</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	ЭП	I	3
	Стадия	Лист	Листов									
ЭП	I	3										
	Рук. сект. Колесников К.К.				ТИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел							
	Рук. гр. Карпенкова К.К. 22.11.77											
	Исполн. Скрыбина З.И. 22.11.77											

22698-07 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	класса А-I, т		I68		0,10	
2	То же, к стали класса					
3	С 38/23, т		I68		3,47	
4	Всего стали, приведенной к классам А-I, С 38/23, т		I68		3,57	
6	Продукция лесозаготовительной и лесопильно- деревообрабатывающей промышленности	530000				
9	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3		7,69	
10	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м3		II3		II,59	
12	Щебень, м3	57III0	II3		I74,66	
13	Песок строительный природный, м3	57II40	II3		I49,86	
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент	573II0				
17	М300, т	573II3	I68		25,68	
18	М400, т	573II4	I68		I7,75	
19	Цемент, приведенный к марке М 400, всего		I68		40,86	
21	Материалы тепло- и звукоизоляционные, м3	576000				
22	Издали минераловатные теплоизоляционные, м3	576200	II3		0,292	

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

813-2-45.87

КЖ.ВМ1

Лист

2

22698-07 16



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Листы асбестоцементные					
2	конструктивные, тыс. усл. плит-	578105	732		12,0	
3	ток					
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №  
Инд. № подл. Подпись и дата

Привязан


Инв. №

813-2-45.87 КЖ.ВМІ Лист 3

22698-07 17

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	3,60	0,38	3,98
4	диам. I0, т	∅ I0	I68		0,24	
5	диам. I4, т	∅ I4	I68		0,01	
6	диам. I6, т	∅ I6	I68		0,13	
7	Сталь арматурная класса А-II, т	093000	I68	1,58	-	1,58
8	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	31,39	-	31,39
9	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	10,51	-	10,51
10	Итого сортового проката обыкно-					
11	венного качества, т		I68	47,08	0,38	47,46
12	Сталь сортовая, т	095100	I68	8,33	17,44	25,77
13	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	2,84	0,59	3,43
14	Итого стали в натуральной					
15	массе, т		I68	58,25	18,41	76,66
16	Балки и швеллеры, т	092500	I68	3,43	3,58	7,01
17	Сталь крупносортная, т	093100	I68	2,21	6,9	9,11
18	Сталь среднесортная, т	093200	I68	1,78	-	1,78
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	34,34	3,91	38,25
20	Катанка, т	093400	I68	11,49	-	11,49

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

Рук. сект. Колесников К.И. 22.11.87

Рук. гр. Карпенкова К.К. 20.11.87

Исполн. Скрябина З.С. 20.11.87

813-2-45.87

КЖ.ВМ2

Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций

Стадия Лист Листов

РП I 3

ТИПРОИССЕЛЫПРОМ  
г. Орел

22698-07 18

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок (от 4 мм), т	097100	I68	5,0	4,02	9,02
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы)	I20000				
5	Проволока стальная низкоугле-					
6	родистая обыкновенного качест-					
7	ва для железобетона, т В-I	I2I300	I68	0,9I	0,17	I,08
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая периодического профи-					
10	ля, т Вр-I	I2I400	I68	I3,18	0,0I	I3,19
11	Сетка стальная сварная					
12	арматурная, т	I27600	I68	0,0I	-	I4,28
13	Итого металлоизделий промышлен-					
14	ного назначения		I68	I4,1	0,18	I4,28
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса А-I, т		I68	9I,52	0,64	92,16
17	Итого стали, приведенной к ста-					
18	ли класса С 38/23, т		I68	9,86	4,29	I4,15
19	Всего стали, приведенной к					
20	классу А-I и С 38/23, т		I68	101,38	4,93	106,31
21	Трубы стальные, т	I3I700	I68	0,0I	-	0,0I
22	Щебень, м3	571110	113	630,64	-	630,64
23	Песок строительный, при-					
24	родный, м3	571140	113	473,96	-	473,96

Ив. № подл. Подпись и дата

Привязан

Ив. №

813-2-45.87

КЖ.ВМ2

Лист

2

22698-07 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	I55,55	-	I55,55
2	Цемент	573000				
3	Портландцемент	573II0				
4	М 300, т	573II3	I68	6,27	-	6,27
5	М 400, т	573II4	I68	248,65	-	248,65
6	М 500, т	573II5	I68	4I,50	-	4I,50
7	Цемент, приведенный к марке					
8	М 400, всего		I68	299,94	-	299,94
9	В том числе на:					
10	изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций,					
11	ций, м3		II3	299,67	-	299,67
12	растворы, м3		II3	0,27	-	0,27
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

813-2-45.87

КЖ.ВМ2

Лист

3

22698-07 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,01	-	0,01
4	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,01	-	0,01
5	Итого сортового проката обь-					
6	новенного качества, т		I68	0,02	-	0,02
7	Сталь сортовая, т	095100,				
8		095300	I68	0,02	0,01	0,03
9	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,04	-	0,04
10	Итого стали в натуральной					
11	массе, т		I68	0,08	0,01	0,09
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,02	0,01	0,03
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,02	-	0,02
16	Сталь толстолистовая рядовых					
17	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,04	-	0,04
18	Металлоизделия промышленного					
19	назначения (метизы)	I20000				
20	Проволока стальная низкоугле-					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата	Инв. №				813-2-45.87 КД.ВМ		
	Рук. сект. Колесников К.К.						
	Рук. гр. Карпенкова К.И.	22.11.87					
Инв. № подл.	Исполн. Скрябина	26.11.87			Ведомость потребности в материалах на изготовление деревянных конструкций		
					Стадия	Лист	Листов
					РП	I	2
					ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел		

22698-07 21

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	родистая периодического про-					
2	филя, т					
3	Вр-1	I2I400	I68	0,05	-	0,05
4	Итого металлоизделий промыш-					
5	ленного назначения, т		I68	0,05	-	0,05
6	Итого стали, приведенной к					
7	стали класса А-1, т		I68	0,09	-	0,09
8	То же, к стали класса					
9	С 38/23, т		I68	0,06	0,01	0,07
10	Всего стали, приведенной к					
11	классам А-1, С 38/23, т		I68	0,15	0,01	0,16
12	Трубы стальные, т	I3I700	I68	0,05	-	0,05
13	Продукция лесозаготовительной					
14	и лесопильно-деревообрабатыва-					
15	ющей промышленности	530000				
16	Пиломатериалы качественные, м3	533100	113	-	14,15	14,15
17	Расход пиломатериалов в					
18	круглом лесе, м3		113	-	21,23	21,23
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

813-2-45.87 КД.ВМ

226 98-07 22

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100				
2		093200				
3		093300	I68	I, I84	0,220	I,404
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097300				
6		097400	I68	I,675	0,102	I,777
7	Итого стали класса С 38/23 в					
8	натуральной массе, т		I68	2,859	0,322	3,181
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,355	0,066	0,421
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,474	0,088	0,562
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,355	0,066	0,421
14	Сталь толстолистовая рядовых					
15	марок (от 4 мм)	097100	I68	0,094		0,094
16	Сталь тонколистовая толщиной					
17	I-I,8 м, т	097300	I68	0,379	0,102	0,481
18	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,202		I,202
19	Трубы стальные (всего), м	I38500				
20		I38300	006	300	2,6	302,6

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Взам. инв. №									
Инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подл.									

Инв. №

Рук. сект. Бедяев *Бедяев* 19.11.87

Рук. гр. Савосина *Савосина* 19.11.87

Исполн. Николаева *Николаева* 19.11.87

Пров. Сергутина *Сергутина* 19.11.87

813-2-45.87

ОВ.ВМ

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ  
г. Орел

22698-07 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т	I37300	I68	0,607	0,032	0,639
2	Трубы тонкостенные электросвар-					
3	ные углеродистые (диаметром до					
4	II4 мм), м	I37300	006	I9		I9
5	т	I37300	I68	0,076		0,076
6	Трубы нефтепроводные электро-					
7	сварные (диаметром от II4 до					
8	480 мм), м	I38300	006		2,6	2,6
9	т	I38300	I68		0,032	0,032
10	Трубы сварные водогазопровод-					
11	ные (газовые), м	I38500	006	28I		28I
12	т	I38500	I68	0,53I		0,53I
13	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	30		30
14	Конвекторы отопительные, экм	493520	084	30,9		30,9
15	Материалы тепло- и звукоизоля-					
16	ционные, кг	576000	I66	9I4		9I4
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

8I3-2-45.87 ОВ.ВМ

22698-07 24

Лист

2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100	I68	0,018		0,018
2		093200				
3		093300				
4	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,004		0,004
5		097200				
6		097300				
7	Итого стали в натуральной					
8	массе, т		I68	0,022		0,022
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,005		0,005
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,007		0,007
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,005		0,005
14	Сталь толстолистовая рядовых					
15	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,004		0,004
16	Сталь тонколистовая толщиной	097200				
17	от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,0005		0,0005
18	Итого стали, приведенной к					
19	стали класса С 38/23, т		I68	0,022		0,022
20	Трубы стальные (всего)					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инва. №					
	Рук. сект. Беляев	<i>Беляев</i>	23.11.87			
Инва. № подл.	Рук. гр. Дурганов	<i>Дурганов</i>	23.11.87			
	Исполн. Ерохова	<i>Ерохова</i>	23.11.87			
	Пров. Козлова	<i>Козлова</i>	23.11.87			
					Ведомость потребности в материалах	
					813-2-45.87 ВК.ВМ	
					Стадия	Лист
					РП	1
						3
					ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ	
					г. Орел	

22698-07 25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	м	I38500	006	32I		32I
3	т	I38500	I68	I,057		I,057
4	Трубы сварные водогазопровод-					
5	ные (газовые), м	I38500	006	32I		32I
6	т	I38500	I68	I,057		I,057
7	Трубы чугунные (всего), м	I46I00	006	5		5
8	т	I46I00	I68	0,088		0,088
9	Трубы чугунные напорные водо-					
10	проводные (включая вторые сор-					
11	та сверх установленных норм и					
12	продукцию не по заказам), м	I46I00	006	5		5
13	т	I46I00	I68	0,088		0,088
14	Трубы и детали трубопроводов					
15	из термопластов (всего), м	2248II	006	I9I		I9I
16	т	2248II	I68	0,252		0,252
17	Трубы и детали трубопроводов					
18	из полиолефинов (полиэтилена,					
19	полипропилена), м	2248II	006	I9I		I9I
20	т	2248II	I68	0,252		0,252
21	Материалы лакокрасочные (бе-					
22	лила, олифа и т.д.), кг	23I000	I66	I8		I8
23	Умывальники, шт	494400	796	5		5
24	Унитазы, шт	496500	796	I		I

Взам. инв. №

Инд. № подл. Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

8I3-2-45.87 ВК.ВМ

Лист

2

22698-07 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия минераловатные					
2	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3	0,87		0,87
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан


Инд. №

Инд. № 813-2-45.87 ВК.ВМ Лист 3

22698-07 (27)

Дата 28.12.87 Формат А4